

幼稚園、保育所等における空間放射線量率調査結果

調査日： 5月1日

単位： $\mu\text{Sv/h}$

公立保育所

No.	施設名	測定値	H23.5月調査時の測定値
1	大谷保育園	0.060	0.12
2	泉が丘保育園	0.070	0.14
3	石井保育園	0.061	0.11
4	竹林保育園	0.074	0.13
5	北雀宮保育園	0.055	0.10
6	東浦保育園	0.069	0.12
7	西部保育園	0.061	0.12
8	ゆずのこ保育園	0.044	0.13
9	なかよし保育園	0.063	0.17

私立保育所

No.	施設名	測定値	H23.5月調査時の測定値
1	宇都宮保育園	0.063	0.12
2	ナーサリースクールとまつり	0.047	0.12
3	徳次郎保育園	0.059	0.11
4	篠井保育園	0.064	0.24
5	平松保育園	0.068	0.11
6	星花幼児園	0.052	0.11
7	パンピーニゆめ	0.072	0.16
8	つると保育園	0.070	0.12
9	東峰保育園	0.044	0.11
10	陽西保育園	0.057	0.12
11	野沢保育園	0.049	0.10
12	岩曾保育園	0.051	0.09
13	東石井保育園	0.065	0.12
14	まつぼっくり保育園	0.059	0.12
15	けいほう保育園	0.072	0.14
16	瑞穂野保育園	0.057	0.13
17	パンピーニとよさと	0.057	0.12
18	星風会雀宮保育園ステラ	0.050	0.13
19	宇都宮大学まなびの森保育園	0.074	0.14
20	あゆみ保育園	0.052	0.12
21	あずま保育園	0.060	0.13
22	さくら保育園	0.060	0.12
23	ゆりかご保育園	0.046	0.11
24	ゆうゆう保育園	0.051	0.16
25	しらとり保育園	0.046	0.08
26	あゆみ北保育園	0.054	-
27	不動前保育園	0.063	-
28	つながるほいくえん釜井台	0.038	0.11
29	つながるほいくえん御幸が原	0.054	-
30	西が岡保育園	0.055	-
31	ひのおか保育園	0.052	-

幼稚園

No.	施設名	測定値	H23.5月調査時の測定値
1	作新学院幼稚園	0.069	0.13
2	恵光幼稚園	0.060	0.11
3	ゆたか幼稚園	0.069	0.13
4	能満寺幼稚園	0.058	0.11
5	みずほ幼稚園	0.053	0.11

私立認定こども園

No.	施設名	測定値	H23.5月調査時の測定値
1	さかえ認定こども園	0.055	0.13
2	認定すずめこども園	0.079	0.15
3	認定みどりこども園	0.077	0.12
4	認定こども園駒生幼稚園	0.059	0.10
5	山王認定こども園	0.055	0.12
6	八幡台認定こども園	0.066	0.12
7	認定こども園平出むつみ幼稚園	0.048	0.11
8	認定こども園さくらんぼ幼稚園	0.059	0.13
9	認定こども園釜井台幼稚園	0.065	0.14
10	認定こども園清愛幼稚園	0.044	0.10
11	認定こども園陽南第二幼稚園	0.083	0.17
12	認定こども園マリア幼稚園	0.057	0.11

児童館・児童遊園（※1～3は日曜日、4は土曜日の測定値）

No.	施設名	測定値	H23.5月調査時の測定値
1	岡本児童館	0.075	-
2	白沢児童館	0.074	-
3	田原児童館	0.060	-
4	児童遊園（あそぼの家）	0.041	-

認可外保育施設

No.	施設名	測定値	H23.5月調査時の測定値
1	宇都宮ヤクルト販売（株）ちびっこハウス	0.064	0.20
2	堯舜国際幼稚舎	0.071	0.12
3	国立病院機構 宇都宮病院 なかよし保育所	0.077	0.14
4	日本たばこ産業（株）北関東工場保育所	0.076	0.13

小規模保育事業

No.	施設名	測定値	H23.5月調査時の測定値
1	ひまわりソレイユ保育園	0.055	0.15

事業所内保育事業

No.	施設名	測定値	H23.5月調査時の測定値
1	うつのみやなでしこ保育園	0.054	0.12
2	このみ保育園	0.055	0.11

※ 遠足や休園日などにより計測できない場合は、空欄となっております。

これらの数値が、健康に影響することはありません。

（注）放射線量の目安

国際放射線防護委員会（ICRP）2007年勧告において、平常時の管理基準（自然放射線及び医療被曝を除く）は年間1,000マイクロシーベルト（1ミリシーベルト）とされています。

なお、日本の自然放射線量は年間平均1,500マイクロシーベルトです。

（自然放射線量の出典：独立行政法人放射線医学総合研究所）